

Journal Club

- 230 — Krampfanfälle: Midazolam bukkal statt Diazepam rektal
 - Erhöhtes Krebsrisiko durch O₂-Therapie?
- 231 — Wo Neugeborene in die Fußsohle pieksen?
- 232 — Keine primäre Endoskopie bei Helicobacter pylori
 - Kosten-Nutzen-Analyse bei ADHS
- 233 — Führt Paracetamol in der Schwangerschaft zu erhöhtem Asthmarisiko bei Kindern?
- 234 — Kongenitale Näsuszellnävi und ihr Risiko zu entarten

Fortbildung

- 237 — Respiratory-Syncytial-Virus Management der RSV-Infektion bei Säuglingen
Jens C. Möller
- 242 — Interview
Asthma im Kindesalter erfordert differenzierte Behandlung
Ulrich Wahn
- 244 — Kinderorthopädie
Der Stellenwert des KiSS-Syndroms unter den Haltungsasymmetrien
Christine Bollmann, Thomas Wirth

Melanom

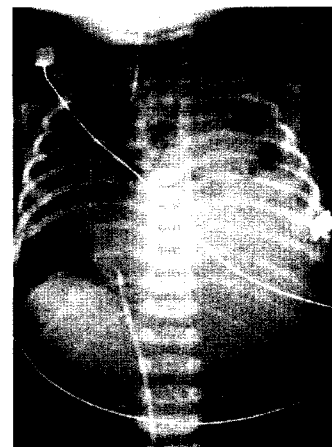
Eine Studie aus Italien stellte fest, dass kongenitale Nävi den wichtigsten erkennbaren Risikofaktor für die Entstehung kindlicher Melanome darstellen.



234

Manifestation

Infektionen mit dem Respiratory-Syncytial-Virus sind für den Großteil der Atemwegserkrankungen bei Säuglingen und Kleinkindern verantwortlich. Die Behandlung erfordert differenziertes Vorgehen.



237

Modediagnose?

Die Diagnose „KiSS-Syndrom“ erfreut sich in den letzten Jahren zunehmender Beliebtheit. Dies führte zu kontroversen Diskussionen.



244



Mary Cassatt
Die Bootspartie (1893/94)
Bildbetrachtung auf Seite 278
dieser Ausgabe

Titel

Rubriken

- 225 — Editorial
- 265 — CME
- 274 — Infothek
- 275 — Pharma News
- 279 — Termine
- 279 — Impressum

Zertifizierte Fortbildung

Die Inhalte dieser Ausgabe der Zeitschrift **pädiatrie hautnah** sind von der Bayerischen Landesärztekammer zur zertifizierten Fortbildung anerkannt. Um Fortbildungspunkte zu erwerben, müssen Sie den Fragebogen auf Seite 265 ausfüllen. Die Fragen beziehen sich auf die Beiträge der Seiten 237, 250 und 260. Sie können die Fragen auch online beantworten unter www.cme-punkt.de.

